05 - Testes Unitários e de Integração

- Testes Unitários: Testam unidades individuais do código (como funções ou métodos) para garantir que cada parte funcione corretamente de forma isolada. São rápidos e ajudam a detectar problemas precocemente.
- Testes de Integração: Avaliam a interação entre diferentes partes do sistema para garantir que funcionem bem juntas. Eles verificam o fluxo de dados e a comunicação entre componentes ou sistemas.

Ambos os tipos de testes são essenciais para garantir que o software esteja funcionando como esperado e para identificar e corrigir bugs antes da implantação.